

**GAMBARAN FAKTOR RISIKO KEJADIAN KANKER SERVIKS DI
RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG**

OLEH :

YENI NOVI YANTI
1410311121



Dosen Pembimbing :

- 1. dr. Andi Friadi, Sp. OG (K)**
- 2. dr. Amel Yanis, Sp. KJ (K)**

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2018**

GAMBARAN FAKTOR RISIKO KEJADIAN KANKER SERVIKS DI RSUP Dr. M. DJAMIL PADANG

Yeni Novi Yanti

ABSTRAK

Kanker serviks merupakan kanker yang berasal dari epitel serviks yang berlokasi di sambungan skuamo kolumner (SSK). Kanker serviks merupakan kanker ginekologi terbanyak pada perempuan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kanker serviks ditinjau dari usia, paritas, lama penggunaan kontrasepsi hormonal, riwayat pernikahan, usia pertama kali berhubungan seksual, merokok, dan tingkat pendidikan.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pengambilan data primer melalui wawancara langsung. Pengambilan data dilakukan pada 12 Februari 2018 – 2 Maret 2018. Pengambilan sampel dilakukan secara *accidental sampling*. Sampel penelitian berjumlah 40 pasien yang melakukan rawat jalan di Poliklinik Obstetri dan Ginekologi RSUP Dr. M. Djamil Padang.

Hasil penelitian memperoleh data faktor risiko terbanyak yaitu faktor risiko paritas pada kategori multiparitas (72,5%). Faktor risiko lainnya, usia pertama kali berhubungan seksual ≤ 20 tahun (70%), lama penggunaan kontrasepsi hormonal > 5 tahun (47,5%), usia 40-50 tahun (42,5%), tingkat pendidikan rendah (37,5%), riwayat pernikahan $> 1x$ (22,5%), dan merokok (7,5%).

Kata Kunci - Faktor risiko, kanker serviks

DESCRIPTION OF RISK FACTORS CERVICAL CANCER AT DR. M. DJAMIL PADANG HOSPITAL

Yeni Novi Yanti

ABSTRACT

Cervical cancer is a cancer that originates from cervical epithelium located in Squamo Columnar Junction (SCJ). Cervical cancer is the most gynecological cancer in women. The aim of this study is to determine the description of factors associated with the incidence of cervical cancer in terms of age, parity, duration of hormonal contraceptive use, history of marriage, age of first sexual intercourse, smoking, and education level.

This descriptive research get the information from primary data, that taking through direct interview. Data retrieval was held from February 12, 2018 - March 2, 2018. 40 patients who did outpatient in Obstetric and Gynecology Polyclinic of Dr. M. Djamil Padang.

The result shows there the most risk factor data that is parity risk factor in multiparity category (72,5%). Other risk factors, age of first intercourse <20 years (70%), duration of hormonal contraceptive use > 5 years (47.5%), age 40-50 years (42.5%), low education (37.5%), marital history > 1x (22.5%), and smoking (7.5%).

Keywords - Cervical Cancer, Risk Factor

